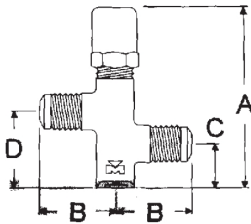


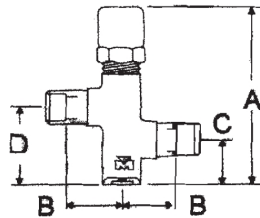


Características:

- Presión de diseño (DP) / presión máxima anormal (MAP): 700 psig, 48 bar
- Rango de temperatura de operación (COT): -40°F/300°F, -40°C/149°C
- Compatible con todos los refrigerantes y aceites CFC, HCFC y HFC
- Listado en UL/cUL, conforme a PED 2014/68/EU
- Cuerpo de metal forjado
- Vástago resistente a la corrosión apto para refrigerantes y otros líquidos industriales no corrosivos al bronce y acero
- Material de empaque de vástagos libre de asbesto



Roscada ambos lados



Soldable ambos lados

Roscada ambos lados

Número de parte	Tamaño	A		B		C		D		Cubierta del estándar		Cubierta de sello de reemplazo		Peso	
		in	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	Material	Seal Cap	Plastic	lb	kg
A 13591	1/4	3.48	88	1.00	25	0.94	24	1.44	37	Brass	A 16474	P 34627	0.43	0.20	
B 33482	1/4	3.40	86	1.00	25	0.94	24	1.40	36	Brass	A 16474	P 34627	0.51	0.23	
A 13595	3/8	3.40	86	1.12	28	0.94	24	1.40	36	Brass	A 16474	P 34627	0.48	0.22	
A 13592	1/2	3.40	86	1.25	32	0.94	24	1.44	37	Brass	A 16474	P 34627	0.50	0.22	

Soldable ambos lados

Número de parte	Size	A		B		C		D		Cubierta del estándar		Cubierta de sello de reemplazo		Peso	
		in	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	Material	Plastic	lb	kg	
A 15580	**** 1/4	3.40	86	0.75	19	0.94	24	1.44	37	Brass	A 16474	P 34627	0.51	0.23	
A 15581	**** 3/8	3.40	86	0.93	24	0.94	24	1.40	36	Brass	A 16474	P 34627	0.52	0.24	
A 15582	**** 1/2	3.40	86	0.87	22	0.94	24	1.40	36	Brass	A 16474	P 34627	0.54	0.25	

*